

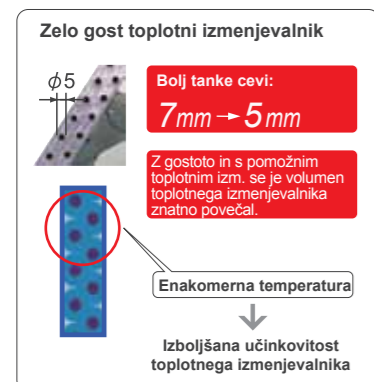
Stenski model

NOVO Standardni : ASYG07LMCA / ASYG09LMCA / ASYG12LMCA / ASYG14LMCA

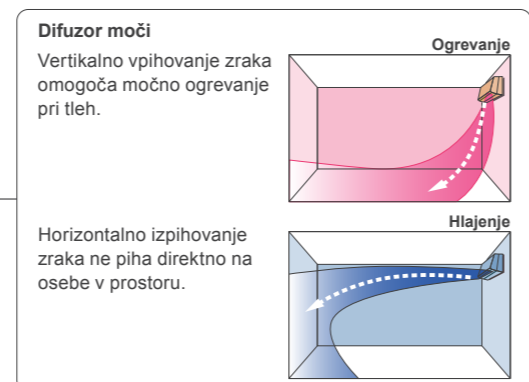


Opis

Izredno učinkovit kompakten dizajn



Udobnejše vpihovanje zraka



Močan način delovanja

Možno je 20 minutno kontinuirano delovanje z maksimalnim pretokom zraka ter z maksimalno hitrostjo kompresorja. Hitro greje ali hlajenje omogočata hitro vzpostavitev komfortne temperature v prostoru.

24urni programski časovnik

24urni programski in spalni časovnik se enostavno nastavi.

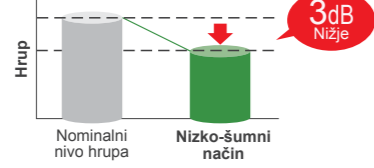
“10°C HEAT” funkcija ohranjanja toplote

Ta funkcija omogoča nastavitve sobne temperature tako, da se v vaši odsotnosti ne bo spustila pod 10°C. S tem preprečimo preveliko ohladitev prostora.

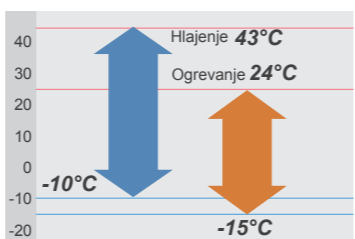
*Samo z uporabo brezžičnega daljinskega upravljalnika.

Nizko-šumno delovanje zunanje enote

Z brezžičnim daljinskim upravljalnikom lahko izberete nizko-šumni način delovanja zunanje enote.



Široko območje delovanja



Dodatna oprema

- Žični daljinski upravljalnik: UTY-RNNYM, UTY-RVNYM
- Preprost daljinski upravljalnik: UTY-RSNYM
- Komunikacijski komplet: UTY-TCBX22
- Komplet za zunanjo povezavo: UTY-XWZX25

Specifikacije

Št. modela	Notranja enota		ASYG07LMCA	ASYG09LMCA	ASYG12LMCA	ASYG14LMCA
	Zunanja enota		AOYG07LMCA	AOYG09LMCA	AOYG12LMCA	AOYG14LMCA
Napajanje	V/Ø/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Kapaciteta	Hlajenje	kW	2.0 (0.5~3.0)	2.5(0.5~3.2)	3.4(0.9~3.9)	4.0 (0.9~4.3)
	Ogrevanje		3.0 (0.5~3.4)	3.2(0.5~4.0)	4.0(0.9~5.3)	5.0 (0.9~6.0)
Vhodna moč	Hlajenje/Ogrevanje	kW	0.470/0.685	0.63/0.73	0.97/1.02	1.17/1.355
EER	Hlajenje	W/W	4.26	3.97	3.50	3.41
COP	Ogrevanje	W/W	4.38	4.38	3.92	3.69
Pdizajn	Hlajenje/Ogrevanje (@-10°C)	kW	2.0/2.3	2.5/2.4	3.4/3.5	4.0/3.7
SEER	Hlajenje	W/W	7.10	7.00	7.00	6.7
SCOP	Ogrevanje (Povprečje)	W/W	4.10	4.10	4.00	3.8
Razred energijske učinkovitosti	Hlajenje		A++	A++	A++	A++
	Ogrevanje (Povprečje)		A+	A+	A+	A
Obratovalni tok	Hlajenje/Ogrevanje	A	2.3/3.3	3.2/3.5	4.6/4.8	5.6/6.3
Letna poraba energije	Hlajenje	kWh/a	99	125	170	209
	Ogrevanje		786	820	1225	1364
Razvlaževanje		l/h	1.0	1.3	1.8	2.1
Nivo hrupa (Ogrevanje)	Notranja	V/S/N/SN	43/40/32/21	43/40/32/21	43/40/32/21	44/40/33/25
	Zunanja		Maksimalen	45	45	50
Nivo hrupa (Hlajenje)	Notranja	Maksimalen	60	59	59	60
	Zunanja		Maksimalen	58	58	61
Pretok zraka (Maks.)	Notranja/Zunanja	m³/h	750/1670	750/1670	750/1830	750/1800
			mm	268X840X203	268X840X203	268X840X203
Dimenzije Neto V x Š x G	Notranja	kg(lbs)	8.5(19)	8.5(19)	8.5(19)	8.5(19)
	Zunanja		mm	535X663X293	535X663X293	535X663X293
		kg(lbs)	21(46)	21(46)	26(57)	34(75)
Cevne povezave (Tekočina / Plin)			6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
Premer odvodne cevi (N.E./Z.E.)		mm	13.8/15.8 do 16.7	13.8/15.8 do 16.7	13.8/15.8 do 16.7	13.8/15.8 do 16.7
Max Dolžina cevi (Prednapolnjeno)		m	20(15)	20(15)	20(15)	20(15)
Max Višinska razlika			15	15	15	15
Obseg delovanja	Hlajenje	°CDB	-10~43	-10~43	-10~43	-10~43
	Ogrevanje		-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
Hladilni plin			R410A(1,975)	R410A(1,975)	R410A(1,975)	R410A(1,975)

Dimenzije Modeli : ASYG07LMCA / ASYG09LMCA / ASYG12LMCA / ASYG14LMCA

(Enota : mm)